



Lenksysteme richtig nutzen

In diesem Kurs liegt der Fokus auf Nachrüstlenksystemen für bereits auf Betrieben vorhandenen Fahrzeugen. Die Teilnehmer lernen alle Funktionen der Systeme kennen und wie man diese vollumfänglich nutzt. Hervorzuheben sind das Aufzeichnen und Abspeichern von Feldgrenzen und Spurlinien sowie das Optimierungspotential bei den Einstellungen der Lenkparameter.

Zusatzfunktionen wie das automatische Wenden oder die Anbindung von ISOBUS-Maschinen erweitern den Nutzungsumfang. Neben einem theoretischen Input besteht auch die Möglichkeit die Lenksysteme von diversen Herstellern vor Ort zu testen.

Information	
Kursdauer:	7 Einheiten
Kursbeitrag:	65,00 € Teilnahmebeitrag gefördert
	165,00 € Teilnahmebeitrag ungefördert
	Bildungsförderung LE 23-27
Fachbereich:	Bauen, Energie, Technik
Zielgruppe:	interessierte Landwirtinnen und Landwirte

Verfügbare Termine

04.02.2026 09:00, Horn

Ort	Horn
Beginn	04.02.2026 09:00
Ende	04.02.2026 16:00
Örtlichkeit	LK-Technik Mold, Mold 72, 3580 Horn
Information	Matthias Engelbrecht,
	matthias.engelbrecht@lk-noe.at
Kursnummer	3-0092299
Trainer:in	Matthias Engelbrecht Florian Krippl
Veranstalter	LFI Niederösterreich

© 2025 - Ifi.at Ausdruck vom 15.11.2025